



Civico Di Cristina Benfratelli
Azienda di Rilevo Nazionale ad Alta Specializzazione

CAPITOLATO TECNICO - SCHEDA FABBISOGNO

cig	LOTTO N. 1 – LAME	FABBISOGNO ANNUALE
	Lame compatibili per manipoli sega Stryker Sistem 6 nelle seguenti misure :	
	a) lame per sega reciproca (coltellare doppio taglio) misura standar	5
	b) lame per sega sagittale oscillante misura 90x12,5x1,19 mm	10
	c) lame per sega sagittale oscillante misura 95x19x0,9 mm	10
	d) cover Stryker compatibile per STRYKER SISTEM 6	1
	e) batteria STRYKER compatibile per STRYKER SISTEM 6	1
totale a base d'asta annuale €. 5.800,00		
cig	Lotto n. 2 Sistemi di fissaggio alla cute dei PICC (cateteri ad inserzione periferica)	FABBISOGNO ANNUALE
	costituiti da un sistema di ancoraggio per le alette del catetere con chiusura ad incastro. Il dispositivo senza punti di sutura , è confermato per alloggiare le alette del catetere vascolare, con la parte in silicone. Il fissa catetere deve essere antidecubito e deve garantire un'ottima tenuta dello stesso, per evitare la dislocazione del catetere. Durata di applicazione almeno 7 giorni. Rimozione facile ed automatica. In confezione singola e sterile. Latex free . Da non confondere con i sistemi quali pellicole trasparenti proposte come sistemi di fissaggio.	3000
totale a base d'asta annuale €.28.000,00		
cig	Lotto n. 3 Dispositivi per la preparazione di terapie antitumorali	FABBISOGNO ANNUALE
	a) Perforatore con filtro aria idrofobico, antibatterico e anti-aerosol con porosità da 0,2 um (PTFE) e alette laterali anti disconnessione, 1 connettore a circuito chiuso, valvola bidirezionale auto sigillante da raccordare al Luer Lock maschio che garantisce il circuito chiuso al momento della disconnessione. Sterile e monouso	15000
	b) Connettore maschio a circuito chiuso auto sigillante , auto richiudente, trasparente, dotato di sistemi anti disconnessione, girevole a 360°, trasparente, ad alto flusso 221 ml/min, Pvc-free, Dehp free, fino a 100 attivazioni, anello interno in silicone e cappuccio di protezione. Sterile e monouso.	4000
totale a base d'asta annuale €.65.000,00		

		FABBISOGNO ANNUALE
cig	Lotto n.4 Sistema di gestione della temperatura	
	dispositivo di termoregolazione per il monitoraggio ed il controllo mirato e controllato della temperatura corporea con metodica superficiale non invasiva tra 32° C e 38,5 ° C, applicabile nel paziente neonatale e pediatrico, e nel paziente adulto, per trattamenti di ipotermia e normotermia, tramite PADS a circolazione d'acqua a pressione negativa, radiolucenti, latex free, a trasferimento di energia a tre strati: I° strato di idrogel biocompatibile; II° strato film sottile in metallocene/polietilene (al cui interno scorre velocemente l'acqua), materiale conduttivo che permette un trasferimento veloce di energia dall'acqua all'idrogel; III° strato esterno in etilene vinil acetato, isolante che previene la dispersione di calore nell'ambiente esterno. Inoltre nelle placche modello neonatale la superficie interna della placca deve essere ricoperta da un rivestimento in TNT. Le placche, dato la variabilità delle dimensioni dei pazienti ricoverati devono essere fornite nelle misure adattabili in pazienti di peso da Kg. 2,5 fino all'età adulta e devono essere monopaziente per posizionamento di 72 hr.	
	Kit paziente per il trattamento ipotermico dimensioni variabili	30
totale a base d'asta annuale €. 36.000,00		
cig	Lotto n. 5 microbisturi retti angolo 30°	FABBISOGNO ANNUALE
	Microbisturi monouso retto in plastica lama piatta 30°°	200
totale a base d'asta annuale €.650,00		
cig	Lotto n. 6 Accessori per elettrobisturi ERBE VIO 300 D	FABBISOGNO ANNUALE
	piastre neonatali codice 20193-077	300
totale a base d'asta annuale €.800,00		
cig	Lotto n. 7 Materiale di consumo dedicato ai monitor Radiometer TCM 4	FABBISOGNO ANNUALE
	bombole di calibrazione	30
	kit rimembramento	180
	anelli di fissaggio	3000
totale a base d'asta annuale €. 13.200,00		
totale complessivo gara su base annuale €. 149.450,00 oltre iva		